Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent und Reexamination	ler
10/709,767	HU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Rene Garcia, Jr.	2853	

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								Į				
r												
Cla	ıim					ate	<u> </u>		,	_		
Final	Original	6/18/06										
	1			\dashv	\dashv		_		\dashv	ᅱ		
	2	J			\neg		_		\exists	ᅱ		
	~	j							\neg	\dashv		
-	3	7	\vdash							\dashv		
	-4	Ž		\dashv	\dashv			-	-	\dashv		
<u> </u>	2	Š	\dashv						\dashv	\dashv		
	1 2 3 4 5 6	0004444	-			_		-		\dashv		
				-				-		\dashv		
	8	N		-	_	-			-	\dashv		
	9	N		\dashv	_					\dashv		
	10	Z Z	\vdash							\dashv		
	11											
	12	Z Z	\vdash						\dashv	\dashv		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	N		\dashv		-			-	\dashv		
 	15	N	-	-			_		\vdash	\dashv		
	16	N				_			-	_		
	17	N	-	_						\dashv		
	10	N	\vdash				_			\vdash		
	10	N	H	-			_	_	-	\vdash		
	20	N	Н				_			-		
<u> </u>	21	14	\vdash		_			-	_	\dashv		
	22	\vdash		_	_	_				\dashv		
-	23	-	\vdash				\vdash			\dashv		
	24		-	_	_		\vdash	_		-		
	25	H	-		_		\vdash		_			
-	26	 				\vdash	\vdash					
-	27	Т										
	28	T-								П		
	29		Г			\vdash				П		
	28 29 30											
	31 32											
	32	Π								П		
	33 34						L					
	34											
	35											
	36											
	37											
	38				L		_		_	Ш		
	39	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L.		_	Щ		
	40	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u></u>	42	 _	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш		
<u></u>	43	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н		
1	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	45	 	—		<u> </u>		—	 -	-	$\vdash \vdash$		
	46	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	47	₽	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 		_	$\vdash \vdash$		
	48	-	\vdash	<u> </u>	_	-	<u> </u>	\vdash	-	$\vdash \vdash$		
	49		-	<u> </u>		_	\vdash	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$		
1	50	1	1	1	ı	ı		1	1	ıl		

Claim	Cle	in					201					[CI	im)ata				\neg	
1 V 551 52 53 3 V 55 53 54 55 56 55 56 55 56 57 58 59 58 59 50 6	U16					- 1	ומי			\neg	\dashv		Ula		-	_			Jall				\dashv	╷├
2 V	Final	Original	6/18/06										Final	Original										
3 V		1																						
3 \(\)			1	П														i						
4 V			1											53										ΙΓ
Section Sect			1											54										
To N Section Secti		5	0											55										
S		6	0					<u> </u>						56										
9		7	0												П									
10		8	N					Г																
11		9	N											59										
12		10	N											60										
13 N		11	N																					
14 N 64 15 N 665 16 N 666 17 N 667 18 N 68 19 N 69 20 N 70 21 T 71 22 Z 73 24 T 74 25 T 75 26 T 76 27 T 77 28 T 78 29 T 79 30 T 80 31 T 81 T 32 T 82 T 33 T 84 T 35 T 85 T 36 T 86 T 37 T 88 T 38 T 88 T 39 T 90 T 41 T 91 T 42 T 92 T 93 T 93 T 44 T 94 T 45 T 95 T 46 T 96 T 47 T 97 T 48 T 98 T 99 T 99 T		12	N				П							62										
15 N		13	N																					
16 N 66 17 N 68 18 N 68 20 N 70 21 T 71 22 T 72 23 T 73 24 T 74 25 T 75 26 T 76 27 T 78 29 T 79 30 T 80 31 T 82 33 T 83 34 T 84 35 T 85 36 T 86 37 T 88 38 T 88 39 T 90 40 T 91 41 T 91 42 T 92 43 T 93 44 T 94 45 T 98 98 T 99		14	N			Г	Π																	
17 N 18 N 19 N 20 N 70 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		15	N																					
18 N 68 19 N 69 20 N 70 21		16	N				Г							66										
19 N 69 20 N 70 21		17	N		Г				Г					67										
20 N 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 77 77 77		18	Ñ				Г							68										
To To To To To To To To		19	N	П							Г			69	П									
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99							Π																	
22 3 72 73 74 75 75 75 76 75 76 77 78 80 80 80 80 81 81 81 81 81 82 83 83 83 83 85 85 86				П						П				71	П									
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			П					Γ						72										
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		23					Г																	
26 76 27 77 28 77 30 80 31 80 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99		24	Ī			Г		Г		Π		1		74										l [
27 28 77 78 29 79 80 81 31 81 82 83 33 84 84 84 35 85 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99		25	П		Г	Г																		
28 78 29 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		26						Γ																
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98		27		Ī				l	l															
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99																								
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		29			l .																		L	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99													-											
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99]												lL
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		32					Г]							L	L			L	lL
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99																								
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		34												84							_		<u>_</u>	[
36 86 37 88 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		35						\Box				ļ		85	\Box			L	$oxedsymbol{oxed}$	L	<u></u>		L	1 L
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		36	\Box						$oxedsymbol{oxed}$]			Ш		_	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L	_		L	1 L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1			Ш			_	$oxed{oxed}$	L	ļ	_	_	↓ ↓
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															Ш		_	L	1		_	_	_	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]		89	Ш	<u> </u>	_	<u></u>		<u> </u>	_		$ldsymbol{oxed}$	L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$]			Ш			L			_		<u> </u>	Į Ļ
43 93 44 94 95 95 96 97 48 98 49 99					Ĺ									91		L.							L	1 L
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								Ĺ				1		92	Ш		_	L	<u> </u>	L		_	$oxed{oxed}$	1 L
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			匚									1		93	\Box			L	1_		_	_	_	1
46												1			$ldsymbol{ld}}}}}}$			$oxed{oxed}$	L	\perp	<u> </u>	<u></u>	上	Į Ļ
47																L	1_	L	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ ļ
48 98 49 99								匚		$oxed{\Box}$		1			\sqcup	L		L			1_		\perp	1
49 99 99			匚	L	<u>L</u>	_				1_	_]			$oxed{oxed}$	<u></u>	ļ	╙	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Į ļ
				L	L		1	_		1_	<u> </u>			98	<u> </u>	L	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	 	lacksquare	\vdash	Į ļ
							\perp				_	1	<u> </u>	99	_	L	\vdash	_	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
		50	L	_	L		\perp		1	1_	<u> </u>)		100		_		_		<u></u>	1	<u> </u>	<u> </u>	JL

Cla	Date										
a	Original										
Final	ij				l						
-	0										
	101			\vdash	┢				_	\vdash	
-	101 102		_	\vdash	-	-	-	_	Н	-	
<u> </u>	103	_	-	-	├	-		_			
-	103	_		\vdash	\vdash				\vdash		
	104			┢	┝	┢			 	-	
	105		_	-			\vdash	_	_	Н	
<u> </u>	106		_	<u> </u>	_	_		_	-	Н	
	107						_		-	Н	
L	108			<u> </u>	 				<u> </u>	ш	
	109		_	_	<u> </u>		_			Ш	
	110		_	<u> </u>	_	L			_	Щ	
	111		_			_	_				
	112	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ	
	113	<u> </u>	<u> </u>	_		_					
	111 112 113 114			_	L			<u> </u>		Ш	
	115	L	Ĺ	L	L	L					
	116			L	L		L	L			
	117		Γ								
	118					Г					
	119							Г			
	120					Г					
	121				\vdash	┪					
	119 120 121 122 123 124	-				Т	1	 	\vdash	Т	
	123		-	\vdash	╁	<u> </u>		_	╁	\vdash	
_	124	_		 	\vdash	\vdash		\vdash	╁	┢	
	125	-	-	-			-	-	一		
	125 126 127 128 129 130	\vdash	┢	-	╁	\vdash	-	\vdash	┢╾	-	
	127	\vdash	 	\vdash	-	┢	┢	\vdash	┢	-	
_	127	-	\vdash	-		 	├	\vdash	┢╌	-	
-	120	-	⊢	╁		-	├	-	-	├	
<u> </u>	129		-	├-	├	-	-		-		
<u> </u>	130	 	├	├-	-	├-	├-		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	131	<u> </u>	ļ		<u> </u>	₽-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	131 132 133	<u> </u>	_	<u> </u>	 	1		_	 	_	
<u> </u>	133	_	<u> </u>	↓_	₩	_	_	_	-	<u> </u>	
<u> </u>	134	L_	!	ļ.,	 		 		₩	_	
	135	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	\vdash	—	 		
<u></u>	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	
	137	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	
	138	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	1_	ـــ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		
	139		$oxedsymbol{oxed}$				L		$oxed{oxed}$		
	140	L	Ĺ		L						
	141				匚		\Box		L	L	
	142										
	143										
	144	Г	Γ								
	145						Π	Г		Π	
	146	Т	T	T	1	1	Т	1	Т		
	147	Т	T	T	T	\top	†	1	1	T	
 	148	T	t^-	T	†	\vdash	1	T	t^-	\vdash	
 	149	\vdash	+-	+	十	T	\vdash	\vdash	T	\vdash	
	150	\vdash	1	+-	+	+	\vdash	1		+	
L	100	١	Ц_	1_	<u> </u>	┸-	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	١	